



Poziom porównawczy 110,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	122,85		122,97
Rzędna dna kanału	121,65		121,60
Zagłębienie dna kanału [m]	1,20		1,37
Odległości [m]	2,50		
Średnice, materiał	PP Ø200 SN8		
Długość trasy [m]	Spadek 2,0 %		
	0,00		2,50
Zagłębienie dna studzienki	2,20		2,77

Wp4.1

D4.1

Wp4.2

D4.2

Wp4.3

D4.3

Wp4.4

D4.4

Wp4.5

D4.5

Wp4.6

D4.6

Stadium projektu: OPW			
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE	Jednostka projektowa:		Inwestor:
	ROAD CONCEPT RENATA KOZAK UL. SIENKIEWICZA 21 11-600 WĘGORZEWÓ		MIASTO OSTRÓW MAZOWIECKA UL. 3 MAJA 66 07-300
	Nazwa zadania:		Branża:
	BUDOWA ŚCIEŻEK ROWEROWYCH NA TERENIE MIASTA OSTRÓW MAZOWIECKA		SANITARNA
	Tytuł rysunku:		Skala:
	PROFIL PODŁUŻNY		1:100/100
Projektant: branża sanitarna	mgr inż. Bartosz Szewczyk WAM0023/POCS/08		Podpis:
	mgr inż. Grzegorz Kowalewski WAM0023/POCS/08		Data: 04.2017
Sprawdzający: branża sanitarna		Podpis:	Nr rysunku: 3/8